

南宁市自然资源局建设项目规划设计条件通知书

审批号：2024-0053

南宁市国土资源出让服务中心：

你单位申请的金湖南路以南、锦春路以西的公开“招拍挂”用地项目，经研究，同意按下列规划设计条件进行设计：

序号	附图	NNCR0101202400029 号蓝线图	用地位置	金湖南路以南、锦春路以西	要求
1	用地面积	约 5483.8 平方米（具体以实际测量为准）	净用地面积	约 5483.8 平方米（具体以实际测量为准）	强制性
2	用地性质	居住、零售商业（零售商业建筑面积占总计容建筑面积的比例≤3%，其余为居住。）			强制性
3	容积率	>1.2 且 ≤1.8；拟建建筑的各项退、间距、绿地、停车及日照等技术要求及其它未尽规划事宜必须满足《南宁市城市规划管理技术规定（2011 年版）》、《南宁市建筑工程规划指引》及《关于优化规划管控要求 促进住宅品质提升的若干措施》的要求，否则须降低容积率。			强制性
4	建筑密度	>15% 且 ≤28%			建议性
5	绿地率	≥35%	建筑高度	≤54 米	强制性
6	建筑退让红线及建筑间距要求	符合《南宁市城市规划管理技术规定（2011 年版）》、《南宁市建筑工程规划指引》及《关于优化规划管控要求 促进住宅品质提升的若干措施》的要求。			建议性
7	停车位	标准机动车位：按 0.7 车位/100 m ² 建筑面积；非机动车位：住宅按 0.5 车位/100 m ² 建筑面积，零售商业按 7.5 车位/100 m ² 建筑面积；			建议性
8	市政规划要求	市政配套设施	所有市政配套设施用房应符合《南宁市城市规划管理技术规定（2011 年版）》及《南宁市建筑工程规划指引》的要求。如地块周边污水管网未通，建设单位需在地块内预留一体化污水处理设施用地，并同步配套建设小区污水处理设施，污水处理达标后方可排放，并确保雨污分流。		强制性
		市政管线接入口	排水体系应实现雨污分流，相关管线合理接入周边市政设施。		建议性
		室外地坪标高	参考周边规划道路标高及现状地坪标高控制，原则应以周边最近市政道路最低点竖向标高+0.3 米为参考值。		限制性
		基地主要出入口方位及开口数量	主要机动车出入口可沿北侧锦春路设置，共 1 处，以最终审定的总方案为准；机动车出入口距道路交叉口及现状道路的距离应符合相关要求。		建议性
		开闭所	——		限制性
		电动自行车停车充电设施	新建、改建小区非机动车位应按比例配置电动自行车充电设施，配置充电设施的非机动车停车位占非机动车停车位总数的比例应不低于 60%，且配套充电设施建设应与主体建筑同步设计、同步施工。		限制性
		电动汽车充电基础设施	按照《广西居民小区新能源汽车充电设施建设管理实施细则》（桂发改电力规[2023]35 号文）和相关规范的要求配套建设电动汽车基础设施。		限制性
9	公共服务设施规划要求	社区居家养老服务用房	新建住宅小区应按照每百户不少于 30 平方米建筑面积配建社区居家养老服务用房，且单处用房建筑面积不得少于 300 平方米。		限制性
		婴幼儿照护服务场地	新建居住区按照每百户不少于 20 平方米的标准规划、建设婴幼儿照护服务场地，建设必备的服务设施及安全配套设施，并与住宅同步规划、同步设计、同步建设、同步验收、同步交付使用。		限制性
		党群服务中心	居民小区党群服务中心原则上按照不低于 300 平方米配备，对新建住宅小区要严格按照每百户居民不低于 30 平方米的标准配备。		限制性
		体育	居民健身设施室内不少于 0.1 m ² /人建筑面积、室外不少于 0.3 m ² /人用地面积。		限制性
		物业服务用房	根据《广西壮族自治区物业管理条例》的要求进行设置，并应方便进出。		限制性
		社区管理用房	根据《南宁市城市规划管理技术规定（2011 年版）》要求进行设置，并应方便进出。		限制性
		邮件和快件送达设施	应结合物业管理设施或在居住街坊内设置。		限制性
		对外开放公厕	不少于 1 座，建筑面积不少于 60 m ² /座。		建议性
垃圾收集点	不少于 1 处，按垃圾分类要求进行设置。		建议性		
10	建筑设计要求	日照条件要求	符合《南宁市城市规划管理技术规定（2011 年版）》、《南宁市建筑工程规划指引》、《关于优化规划管控要求 促进住宅品质提升的若干措施》的要求。		强制性
		建筑平面与空间布局	——		建议性
		建筑风格、色彩、风貌	符合城市设计及《南宁市城市风貌分区规划研究和建筑控制导则》、《南宁市建筑工程规划指引》、《南宁市建筑工程规划指引补充规定》、《关于优化规划管控要求 促进住宅品质提升的若干措施》的要求。建筑风貌艺术专审控制范围内的项目需提交艺术专审会议。		建议性
		景观环境要求	建筑应与周边环境协调。		建议性
		建筑夜景要求	建筑主体外观设置夜景工程，并要求该夜景工程与建筑主体同步设计、同步审批，同步施工。		建议性
		住宅户型面积	——		建议性
		阳台形式与面积	——		建议性
11	海绵城市建设要求	建设项目多年平均径流总量控制率不低于 70%；年径流污染削减率不低于 50%。			强制性
		项目内下沉式绿地率不宜低于 50%；透水铺装率不宜低于 50%；绿色屋顶率不低于 60%。			建议性
		项目内低影响开发使用应遵照《南宁市海绵城市规划设计导则》中“海绵城市设施设计指引”的相关要求建设。			强制性
12	城市设计	符合相关城市设计成果及《南宁市城市规划管理技术规定（2011 年版）》、《南宁市建筑工程规划指引》、《南宁市建筑工程规划指引补充规定》及《关于优化规划管控要求 促进住宅品质提升的若干措施》等技术规范要求。			强制性
		建筑布局高低错落有致、富有层次韵律，形成合理有序的天际轮廓线和纵深空间层次，并与周边空间环境相协调。			限制性
13	地下空间用途	满足人防、地下车库及设备用房要求，同时符合《南宁市城市规划管理技术规定（2011 年版）》、《南宁市建筑工程规划指引》及《关于优化规划管控要求 促进住宅品质提升的若干措施》的要求。竞得人若需除人防、地下车库、设备用房外的用途开发，需向自然资源部门申请办理相关审批手续。			限制性
14	空间范围	地块空间范围，平面四至以用地红线为准，地上和地下至建设工程许可核定的空间范围。			建议性
15	其他规划要求	应在含规划路网的电子图件上进行规划总平设计，反映周边现状建筑，并尽可能利用原始的地形、地貌进行竖向设计；指标计算以净用地面积为基准。			建议性
		用地范围内所涉及的各种管线和管廊应进行详细调查，项目实施前应征求各相关业主的意见。			限制性
		在建筑方案报批时，需将广告、店招等建筑附加物的设置一并报自然资源部门审查。			建议性
		住宅楼下商业若涉及产生油烟及噪音扰民的餐饮与娱乐用途使用的，须符合环保部门相关要求。在项目总平或方案中需明确餐饮布局并设置专用排烟道（做好烟道防渗漏、隔音降噪措施），如不设置则不得从事油烟污染大的经营行为。			限制性
		地块涉及轨道交通控制线范围，建设时应征求轨道部门意见。			限制性
		须按《城市居住区规划设计标准》（GB50180-2018）等国家相关专业规范进行规划设计；按照国家相关规范落实无障碍设计。			限制性
说明	规划要求中的：强制性要求——不可变更的一定执行的要求；限制性要求——需经相关行政主管部门同意后方可变更的要求；建议性要求——经规划批准可以变动的要求。				
	本图则内路名为规划路名，最终路名以南宁市民政局批准路名为准。				
	上述未尽事宜须符合现行国家及地方有关法律法规、技术规范、政策规定以及《南宁市城市规划管理技术规定（2011 年版）》、《南宁市建筑工程规划指引》及《关于优化规划管控要求 促进住宅品质提升的若干措施》等地方规定要求。				
备注					

